Index of Cl	laims

Applica	tion/	Control	No.

10/723,663

Examiner

Manish S. Shah

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUZUKI ET AL.

Art Unit

2853

√ Rejected= Allowed

− (Through numeral)Cancelled÷ Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date						\neg		
									\neg	
Final	Original	4/4/06								
	1 2 3 4	7 7 7 7								
	2	4								
	3	7								
	4	1					\Box			
	75/									
	6 7	1								
	7	7777								
	8	٧.	_							\dashv
	9_	∠	_							\dashv
	10	=					-			
	12	Н				-	-	-		\dashv
	12	Н	\vdash	\vdash		\dashv				\vdash
	14	H	-	\dashv			\vdash			\dashv
	15	Н	\vdash	\vdash						\vdash
	16	H	_						_	
	17		_							
	18			_						
	19									
	20									
	21									
	22									
	23									
	24	_								
	25									
	26									
	27		Ŀ		_	_		_		
	28	Н	_			_		<u> </u>	_	
·	29	<u> </u>	<u> </u>	_		-		_		_
	30	<u> </u>		-	_					
	31	_		-		\vdash		_	<u> </u>	\vdash
	33								H	
-	34	\vdash			-	\vdash	\vdash		\vdash	H
_	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	一				Н	_		\vdash	
	36	 	\vdash			\vdash	Г		Г	Н
	36 37 38 39	Г				Г			\vdash	П
	38		\vdash	Г						
	39									
Ĺ	40									
	41_									
	42		_	_	L				<u> </u>	
	43	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш
	44	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	\vdash	<u> </u>	_
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	46	\vdash	<u> </u>	 	_	<u> </u>	 		\vdash	_
<u> </u>	47	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	\vdash	
<u> </u>	48	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	-	-	-
<u> </u>	49 50	├	\vdash	├	-	-	\vdash	_		<u> </u>
I	1 20	1	1		ı	ı	ı	ı	Į.	ı

Cla	Claim			Date						
	_]	I	I	I	I	I				
Final	Original									
	51	_	_							
	52	\dashv	\neg	\dashv		\neg		ヿ	\neg	_
	53				\neg			T		
	54			一				\neg		
	55		一	\neg						
	56		T							
	57	T								
	58		Ī							
	59									
	60									
	61		\Box							
	62									
L	63			_						
	64	_	_	_						
	65	_	_	_						
	66		_	_						
	67									
	68			_						
	69			-		_				
	70		_	-				•	_	
-	71	-	\dashv							_
-	72 73	-					_		-	
	74			_	_	-				
-	75					_			_	
	76 76			-				-		_
<u> </u>	77		-	-			-	_		\vdash
-	78		Н	\vdash			\vdash		_	_
<u> </u>	79		Н	-					_	
-	80		-						_	
	81	_					_			-
	82									_
	83									_
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90							_		L.
	91				_	_			_	<u> </u>
	92		Ш	Щ.			<u>L</u> .	l	<u>L</u>	L
	93		Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u> </u>	94		ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	<u> </u>	Щ			 	 	├	 	_
	96	<u> </u>		Ш	_	├	├-	\vdash	├	<u> </u>
	97	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			-	⊢	├	-
-	98	⊢	<u> </u>	l	_		├	-	\vdash	-
	99	<u> </u>	\vdash	-	-	 	├-	_	-	

Cli	Date									
		\Box	\neg						П	
Final	Original									
			_						_	
	101		_		_		_	_	_	_
	101 102 103		_	_			_	\dashv	_	4
	103		-		_	\dashv	_	-	-	{
	104 105		_	-	_	\vdash		-	\dashv	ᅱ
	105	\dashv		\dashv	_					ᅱ
	107			\dashv	_		-			-
	108		_		_	\dashv	ᅥ	\dashv	\dashv	\dashv
	109				_	\vdash	\neg			\dashv
	110	П				П	\neg			\exists
	111	П								
	112									
	113									
	114									
	115								Ш	_
·	109 110 111 112 113 114 115 116 117	Ш		Ш		Ш			Ш	
	117	Щ		Ш			Щ			Ц
	118									
	119									
	120	Ш		Щ					Ш	\dashv
<u> </u>	121	Ш		_		_				
	122					-				괵
	120 121 122 123 124 125 126	Н			_	\vdash	_			
	124					\vdash		-		\dashv
	126	H				-				\vdash
	127	\vdash		_			-			=
 -	128				\vdash	\vdash				\dashv
	128 129 130				_	 		_		\neg
	130	_		_						\dashv
	131		_	-						\Box
	131 132			-						
	133									
	133 134				Ē					
	135			L		_	<u> </u>	L	\Box	
	136 137	Ш				_	Ŀ	L	Ŀ	·
	137	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Щ
<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	Щ
<u> </u>	139		_	\vdash		-	<u> </u>	_	-	$\sqcup \downarrow$
Ŀ	140			<u> </u>	_	\vdash	_	-	-	Н
├—	141	H	_	\vdash		-	-	⊢	-	$\vdash\vdash$
 	143	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
 	144	-	├	 	┝	+-	-		├─	$\vdash \vdash$
 	145	\vdash	\vdash	-	Ι			\vdash		Н
	146	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	┢	Ι-	$\vdash \vdash$
_	147		\vdash	 	┢	 	\vdash	\vdash		Н
-	148	1	-	t	\vdash	Н	\vdash	┢	 	\vdash
	149	T	-			1			T -	H
	150			Т	Τ	Ι		_		П
							1			